→ MINISTERE DE L'AGRICULTURE -DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORET

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX Ancienne Conserverie de CASAMOZZA LUCCIANA - 20290 - BORGO -

2 95.36.05.70

EDITION CORSE

Bulletin Technique Nº 197 du 13 mai 1991

** Dernier bulletin ** (Vous trouverez ci-joint un bulletin de réabonnement)

VIGNE

Mildiou

Les fortes pluies enregistrées en avril auxquelles on doit ajouter les 80 m/m du début mai ne constituent pas à elles seules des conditions optimales de contaminations primaires, puisque le facteur température a fait défaut jusqu'à présent.

Nous n'avons toujours pas observé de foyer primaire dans les zones sensibles, toutefois la saison s'avance , la remontée prochaine des températures va activer la végétation et augmenter les risques de contamination.

Il serait prudent de se prémunir dès lors que la pénétration des pulvérisateurs dans les vignobles est rendue aléatoire dans les terres à moins d'utiliser un outil porté ou tracté par un détrempées, chenillard ...

Quoiqu'il en soit, il n'y a pas lieu pour l'instant de recourir aux "super systémiques" - Anilides à base de métalaxyl (Acylon super F d'Ofurace (Caltan Lm, Vamin Lm), et de bénalaxyl (Tairel F.M liquide) et autres oxadixyl. Gardons les en réserve pour l'instant, pour parer aux situations plus graves, d'autant que leur emploi est limité dans l'année.

Préfèrons un produit de contact ou un pénétrant à base de cymoxamil ou un systémique à base de phoséthyl Al (mikal, Rhodax m etc.) voir bulletin n° 194) (voir tableau annexe).

Les systémiques sont plus actifs en période de croissance de végétation , ce qui n'était pas tout à fait le cas jusqu'à présent. Le S.R.P.V. est interessé par la découverte de foyers primaires de mildiou, à ne pas confondre avec des tâches de botrytis plus courantes.

Oïdium

Renouvellement avec un des produits préconisés dans le bulletin n° 195.

Imprimerie de la Station de CASAMOZZA Directeur-Gérant : J.C. COQUET

Abonnement Annuel : Régisseur de Recettes

Publication Périodique CPPAP N* 1769 - AD

I S S N

7.121

Tordeuses de la grappe

Le premier vol qui a débuté vers le 15 se termine. Peu de ponte, pas de glomérules, inutile de traiter pour l'instant.

Observateurs

DEF16-8-8115581;

Monsieur COSTA = GHISONACCIA AGHIONE - ALERIA

Monsieur MOLINA = Cave ALERIA Monsieur FUXIA = Domaine CASANIS

ARBRES FRUITIERS A NOYAUX

Pêchers

Les attaques de cloque sont nombreuses, il semblerait que l'un des traitements n'ai pas été appliqué opportunément ou lessivé; ce qui rend encore plus utile l'utilisation d'un bon pluviomètre sur chaque proprièté.

Les captures de T.O. se poursuivent ; les dégâts sur pousses sont sensibles dans les jeunes plantations. Les pullulations de pucerons sont aussi actives sur pruniers et amandiers : Utiliser un aphicide spécifique.

- KILVAL Vamidothion
 - SEPAHID
 - PIRIMOR Pirimicarbe.

Cochenilles

Les migrations de jeunes larves ont été ralenties par la pluie et les basses températures. Intervenez lorsque 50% des sorties seront observées : Faites contrôler par le S.R.P.V. ou la C.A.

- ULTRACIDE bouillie méthidation
- EKALUX quinalphos

Olivier and all the supplementaries and the supplementaries are supplementaries and the supplementaries are supplementaries and the supplementaries and the supplementaries and the supplementaries and the supplementaries are supplementaries and the supplementaries are supplementaries and the supplementaries and the supplementaries are supple

La floraison tarde, on observe toutefois des amas cotonneux sur les boutons floraux. Il s'agit de psyles et non pas de teigne.

Inutile d'intervenir contre ce parasite.

AGRUMES

**(En collaboration avec la S.R.A.-I.N.R.A. de SAN GIULIANO) **

La floraison est amorcée de 20% dans la plupart des vergers. Pour de nombreux agriculteurs, l'époque d'application du BERELEX approche.

Le BERELEX c'est une substance de croissance dont l'action empêche la chute des jeunes fruits.

Mais attention, plus il y aura de fruits, plus ils seront petits. D'autre part il faut bien considérer que l'arbre ne pourra pas nourrir tous ces fruits jusqu'à terme. Certains vont d'ailleurs tomber à un moment donné.

" C'est la chute physiologique " qui se déroule en deux vagues, qu'il faudra bien observer et noter pour le bon déroulement de l'opération.

APPLICATION de BERELEX

Dose = 1 comprimé par hl + 1 mouillant (Agral 90)

Il est recommandé d'appliquer le BERELEX de la pleine floraison à la chute des pétales, à raison de 1000 litres de bouillie à l'ha.

Il existe un autre traitement qui favorisera le grossissement du fruit et se traduira par un gain commercial appréciable.

Le produit utilisé est le Corasil E dont un prochain bulletin précisera les conditions d'utilisation.

Sachons toutefois que le Corasil s'applique aprés la première chute physiologique, pendant la première quinzaine de juillet.

Une vérification du diamètre des petits fruits est conseillée.

Rappel = Le traitement au BERELEX ne doit pas s'effectuer trop précocement pour éviter la fixation d'un trop grand nombre de fruits.

Noter la date de la floraison.

(C) S.R.P.V. - Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation.

722